

https://www.vdberk.es/index.php/arboles/acer-saccharinum/



Acer saccharinum



Altura	20 - 25 (35) m, fast growing
Anchura	14-20m
Сора	oval to round, half-open crown
Corteza y ramas	grey and smooth
hoja	5-lobed, bright green, 10 -15 cm
Tono otoñal	amarillo
Flores	yellow-green, non-conspicuous clusters, March
Frutos	winged nutlets, 4 - 5 cm long
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	both wet and dry soil, tolerates hard surfaces
Humedad del suelo	resistencia a breves inundaciones, resistencia a largas inundaciones
Requisitos de colocación	Soporta superficies pavimentadas en parte
resistencia a las heladas	4 (-34,4 a -28,9 °C)
Resistencia al viento	moderate to poor
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), árboles apícolas
Aplicación	avenidas y calles anchas, zona industrial
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	central and eastern North America
Sinónimos	Acer dasycarpum

Acer saccharinum es un árbol grande y majestuoso con una copa ondulada debido a sus ramas ligeramente caídas. Alcanza una altura considerable con ramas abiertas. En su hábitat nativo en Norteamérica, se pueden encontrar ejemplares de hasta 35 m. La hoja, profundamente incisa, tiene de cinco lóbulos a cinco puntas. Es verde con el envés blanco grisáceo. El pecíolo es rojo. En otoño, las hojas suelen volverse amarillas. Regularmente, algunas hojas se vuelven de color naranja a rojo para crear un aspecto variado. La flor aparece antes de que se despliegue la hoja. Es un árbol de raíces poco profundas, muy ramificadas y con muchas raíces laterales finas. Las raíces principales tienden a empujar hacia arriba el pavimento. Tolera el suelo húmedo, por lo que es ampliamente aplicable. A menudo se utiliza como árbol de calle, pero debido a la rotura de ramas inducida por el viento, ahora se planta más comúnmente como árbol de parque. Acer saccharinum crece

